

ลำดับ	สังกัด	ชื่อ-สกุล	สาขาความเชี่ยวชาญด้านวิจัยฯ
1	ภ.ไฟฟ้า	ดร. ชลากร ครุพงศ์ศิริ	LTE Network, Mobile Phone Communication, Data Communication, Cellular Network, Computer Network, Smart Grid
2	ภ.ไฟฟ้า	รศ. ดร. วิกรม ชีรภาพจรเดช	โทรคมนาคม
3	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. อนุวัตร ประเสริฐสุทธิ	ไฟฟ้ากำลัง, อิเล็กทรอนิกส์กำลัง
4	ภ.ไฟฟ้า	ดร. กิตติคุณ ทองพูล	Embedded System, Intelligent Sensor System, Industrial Measurement and Instrumentation, Sensor Network, Machine Learning, computer vision, Model Based Design, Applied Optimization, Autonomous Robotic, Autonomous Vehicles, Medical Instrument Devices, Rehabilitation Engineering,
5	ภ.ไฟฟ้า	เกียรติศักดิ์ เส็งช่วย	Embedded Control System
6	ภ.ไฟฟ้า	จินดาภรณ์ เขาลัก	กำลังลาศึกษาต่อ
7	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. ดร. ดุจดาว บุรณะพามิชัยกิจ	Wireless sensor network, Embedded system software design
8	ภ.ไฟฟ้า	ดร. พลสิทธิ์ ศานติประพันธ์	Active Power Filters, Unified Power Quality Conditioning, Power Quality, Artificial Intelligence Applications, and Modeling and Control of Power Electronics
9	ภ.ไฟฟ้า	ดร. ไพรจน์ วุ่นชุม	โทรคมนาคม
10	ภ.ไฟฟ้า	ภาคภูมิ หอยยิ่งเจริญ	โทรคมนาคม
11	ภ.ไฟฟ้า	รศ. ดร. ภาณุมาศ คำสัตย์	อิเล็กทรอนิกส์
12	ภ.ไฟฟ้า	ดร. มงคล แซ่เจีย	Motor drives, Power electronics
13	ภ.ไฟฟ้า	ศ. ดร. มิตรชัย จงเขี้ยวชำนาญ	การออกแบบระบบคอมพิวเตอร์
14	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. ดร. รักรัตน์ ดวงสร้อยทอง	วิศวกรรมชีวการแพทย์, การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
15	ภ.ไฟฟ้า	ดร. วรฤทธิ์ วิชกุล	อิเล็กทรอนิกส์, อิเล็กทรอนิกส์กำลัง, การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
16	ภ.ไฟฟ้า	ดร. วสันต์ จันทระโชติ	Electrical, Electronics and Communications Engineering especially Microwave and Mm-wave Circuits, RF Systems for RFID and Small Satellites, Satellite Ground Station, Reconfigurable RF Systems, High Efficiency Power Amplifiers, Small Antennas, and Antenna On-chip. อิเล็กทรอนิกส์ไมโครเวฟ และสายอากาศ
17	ภ.ไฟฟ้า	ดร. อภิเดช บุรณวงศ์	Wireless Sensor Networks, Signal Processing
18	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. ดร. กุสุมาลย์ เฉลิมยานนท์	อิเล็กทรอนิกส์กำลัง
19	ภ.ไฟฟ้า	ดร. เกียรติศักดิ์ วงษ์โสพานกุล	วิศวกรรมชีวการแพทย์, การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
20	ภ.ไฟฟ้า	รศ. คณดิล เจษฎ์พัฒนานนท์	อิเล็กทรอนิกส์, การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
21	ภ.ไฟฟ้า	รศ. ดร. ณีฎฐา จินดาเพ็ชร	การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
22	ภ.ไฟฟ้า	รศ. ดร. พรชัย พฤกษ์ภัทรานนท์	วิศวกรรมชีวการแพทย์, การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
23	ภ.ไฟฟ้า	ดร. มณฑเทพ เกียรติวีระสกุล	อิเล็กทรอนิกส์, โทรคมนาคม
24	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. สมพัฒน์ รุ่งตะวันเรืองศรี	การประมวลผลสัญญาณดิจิทัล
25	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. สวัสดิ์ ตันทนุช	วิศวกรรมชีวการแพทย์, อิเล็กทรอนิกส์
26	ภ.ไฟฟ้า	ผศ. สุระพล เขียวมนตรี	ไฟฟ้ากำลัง, อิเล็กทรอนิกส์